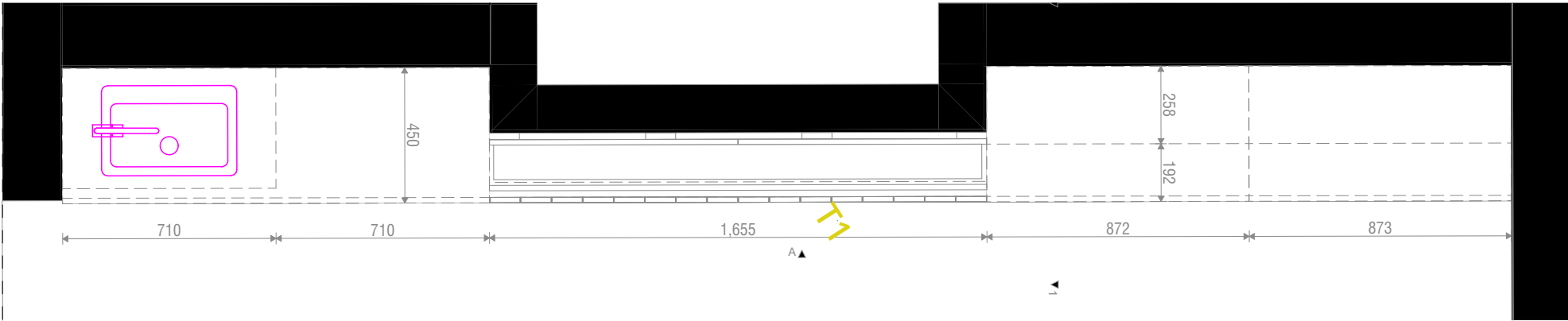
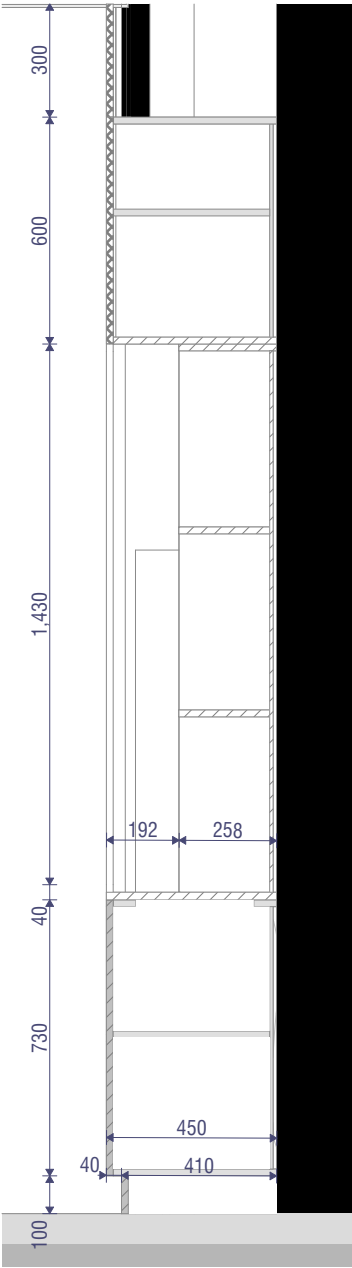


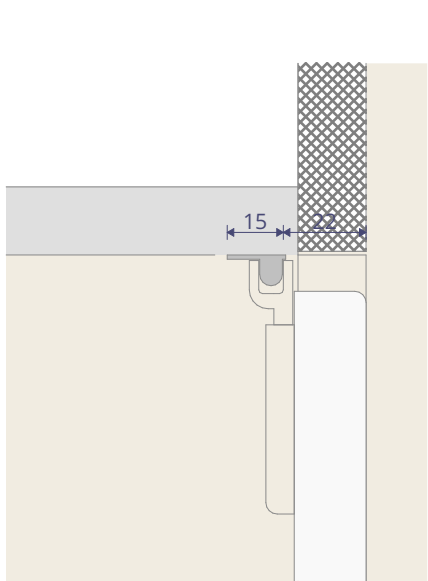
A HEV 2 1:20



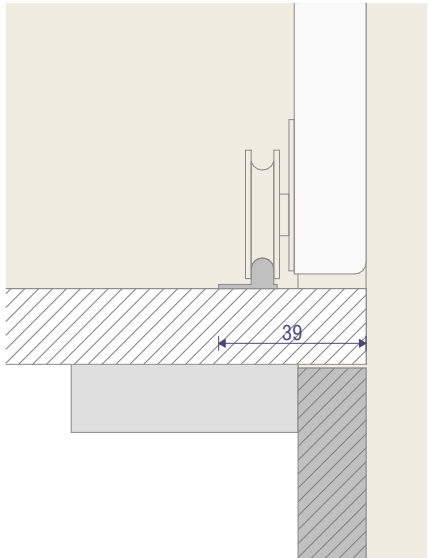
PLAAN HEV 2 1:20



1 HEV 2 1:20



SA LIUGTAHVLIID 1:2



SA LIUGTAHVLIID 1:2

MATERJALID

FREESITUD MUSTRIGA (UKSE)PANEELID - värvitud MDF, toon RAL9010
KESKMISED (UKSE)PANEELID - lamineeritud mööbliplaat, POLYREY toon 0111 Orgeat, ABS servakant
ALUMISED (UKSE)PANEELID - tammespooniga kaetud mööbliplaat, süü suund vertikaalne, spoonkant, viimistlus mattlakk
SOKKEL - tammespooniga kaetud mööbliplaat, spoonkant, viimistlus mattlakk
TÕÕPIND - lamineeritud mööbliplaat, POLYREY toon 0111 Orgeat, ABS servakant
KÕIK NÄHTAVAD KARKASSIOSAD - lamineeritud mööbliplaat, POLYREY toon 0111 Orgeat, ABS servakant
MÕÕBLIKARKASS - melamiin, laminaadi tooniga võimalikult sarnane
KARKASS - 22mmx50 saematerjal

TAHVLIID

- poolmatt valge markeritahvel
- emailitud keraamilise kattega terasest pind, kaetud nii esi- kui tagakülj tagamaks võrdse pingematerjalile
- peidetud kinnitused
- tahvliid kuivalt pühitav, lihtne puhastada, vastupidav desinfitseerivatele ainetele
- peene servaliistuga, täpne profiil kooskõlastada sisearhitektiga.
- sobilik tahvliidmagnetite kasutamiseks
- * Vajaliku graafikaga tahvliid täpsustada tellijaga ja otsustatakse autori järelvalve käigus.

TARVIKUD

VALAMU - Teka FlexLinea RS15 34.40, 440x380 mm
SEGISTI - Hansgrohe Talis E 150 7175400
PABERIDOSAATOR - Mediclinics DT2106, valge
SEEBIDOSAATOR - DJT118
KAPINUPUD - IMPEKA, 1906 VALGE AL7 26mm

MÄRKUSED

- Mõõdud kontrollida kohapeal.
- Uuema kuupäevaga joonis tühistab varasema.
- Enne lõplikku tootmist esitada arhitektidele viimistluse näidised.
- Mõõblitootja teeb tööjoonised, koostab vajadusel tugvusarvutused ja kooskõlastab lahendused sisearhitektiga (Kauss Arhitektuur).
- Joonist vaadata koos kõikide asjakohaste spetsifikatsioonidega.
- Veevõtupunkt juures olev mõõblirikarkass ja alasokkel peavad olema niiskuskindlad.
- Materjalipaksuste tolerants +/- 3mm vastavalt tootja koostatud tugvusarvutuste tulemustele.
- Mõõbli puitosad ühendada eelkõige liimitud puurtapp-, keel- või kruviliidetega. Nähtavale jäävad kruvi- või nurkraudkinnitused ei ole lubatud.
- Ühte komplekti kuuluvate mõõbliesemete välimus on ühtlane. Ei tohi olla üldmuljet rikkuivaid värvierinevusi.
- Mõõbli naaberuste vaheline pilu peab olema ühtlase laiusega, uksera üla- või alaservas ei tohi olla astmelisust. Naaberüksed peavad olema ühes pinnas.
- Kõik sahtlid ja uksehinged pehmelt sulguvad.
- Reguleeritava kõrgusega riulite toetus selline, et koormatud riul ei libiseks toelt, riulite reguleeritavuse samm 50 mm.
- Kui riili sildeava on üle 600mm, peab karkassi materjal olema vineer, ribiplaat või muu vastupidav materjal.
- Servaliistudeta MDF-plaadi servad ja ääred tuleb hoolikalt lihvida ja viimistlusele peab eelnema täiendav kruntimine.
- Lõbivalt kasutada sama partii spooni.
- Erimõõblis kasutatavad sanitehnika, sanfurnituur ja muud tarvikud kuuluvad erimõõbli töömahtu.

KAUSS
arhitektuur

Joonis:	EM23 HEV BLOKK TAHVLIKAPP 2	Mõõt:	Nr:	SA-10-18	
Projekt:	TISKRE KOOL JA LASTEAD	Töö nr:	21144	Staadium:	TP
Aadress:	Liiva tee 53 Harku vald	Väljaanne:	V01	Kpv:	08/10/2024
Tellij:	Harku Vallavalitsus	Vastutav spetsialist:	Kaur Talpsep		
Arhitekt:	L.Eltermaa, K.Aasvee, K.Talpsep, E.Roos, A.-G.Konsap, T.Kapsta	Projektjuht:	Lauri Eltermaa		